

Verslag StUF Regiegroep 17 febr 2010_v4.docx

Van KING
Aan Deelnemers Regiegroep (RG) StUF/RSGB/RGBZ

tijd/locatie 9:30 – 12:30 / Utrecht (Hoog Brabant)
Betreft/datum Verslag StUF Regiegroep 17 febr 2010_v4.doc

Website www.kinggemeenten.nl / www.surfgroepen.nl/sites/stuf

Note: Bij verhindering graag tijdig afmelden

Aanwezig:

Marco Jung (VROM/BAG)
René Kok (VROM/BAG)
Ruud Kathmann (Waarderingskamer)
Gershon Janssen (NovoGov)
Gabriël van Tiggelen (Gemeente Helmond)
Paul Janssen (GeoNovum)
Rik Duursma (Gemeente Haarlemmermeer)
Adriaan Holthuisen (BZK-BPR)
Bart Maessen (Kadaster)
Pieter Weeber (PinkRoccade)
Frank Terpstra (ICTU-Renoir)
Gert Hoff (Procura)
Peter Klaver (KING)
Joël v.d. Elst (KING)
Maarten van den Broek (KING)
Ellen Debats (KING)
Henri Korver (KING)

Afgemeld:

Paul Schlotter (ICTU-Renoir)
Lidwien Meijers (Centric)
Henry Verdonschot (Procura)
Peter Visser (VROM/LVO)
Raoul Coenegracht (Circle Software)
Mark Paanakker (GouwIT)
Ferry van der Hoeven (Atos Origin)
Peter Keijzers (Gemeente Tilburg)
Arris Oliemans (Gemeente Amsterdam)
Patrick Castenmiller (Gemeente Hoorn)
Tom Fränzel (Gemeente Apeldoorn)
Harrie Kierkels (Gemeente Arnhem)

Arnold Berkhout (Gemeente Alkmaar)
Erwin Reinhoud (BZK-BPR/MGBA)
Tycho Huisman (Divosa/CP-ICT)
Bart Verwijst (Atos Origin)
Adrie van Zundert (GouwIT)
Marcel Reuvers (GeoNovum)
Arjan Kloosterboer (Telengy)
Jeffrey Gortmaker (KING)

Afwezig:

Joris Gresnigt (Forum Standaardisatie)
Jan Campschroer (Ordina)
Chris Batist (Gemeente Den Haag)
Arend van Beek (Gemeente Rotterdam)
Raymond van Erkel (Gemeente Amsterdam)
William Goossen (Results 4 Care)
Chris Jacobs (Gemeente Helmond)
André Jochems (Gemeente Arnhem)
Wim Kosten (iBuildings, Zeeland)
Andre v/d Nouweland (Gemeente Den Haag)
Bert Oldenburger (Gemeente Den Haag)
Paul Oude Luttighuis (Telematica Instituut)
Michael Roovers (GovUnited/Argitek)
Aart Schuitert (OV-Software)
Frank Zwart (ICTU/PIP)
Sid Brouwer (Centric)
Cees Coenen (Gemeenteweb)
Martijn Snel (Welstand Transparant)
Ebo Dieben (Obec)
Camiel Eggermont (Communitied)
Koen de Kort (LV-Software)

1. Opening en mededelingen

Peter opent de vergadering en heet iedereen van harte welkom bij de 'eerste bijeenkomst van de Regiegroep onder de vlag van KING.

Verslag StUF Regiegroep 17 febr 2010_v4.docx

Peter Klaver meldt dat GeoNovum en KING na de totstandkoming van het harmonisatierapport een samenwerkingsovereenkomst hebben ondertekend. Voor meer informatie zie:

- [Persbericht KING](#)
- [Persbericht GeoNovum](#)
- [Rapport Harmonisatie](#)

René Kok en Ruud Kathmann melden dat VROM/BAG en de Waarderingskamer gezamenlijk met leveranciers een BAG-WOZ koppeling hebben ontwikkeld.

Voor meer informatie kunt u terecht op:

http://bag.vrom.nl/de_bag_gebruiken/hoe_gebruiken_gebruik_via_de_woz

Pieter Weeber deelt mede dat het programma NOiV een [nieuw Leveranciers Manifest Open Standaarden](#) gepresenteerd heeft aan staatssecretaris Heemskerk. Hiernaast kwam ook StUF als overheidsbrede berichtenstandaard op de bestuurstafel.

2. Notulen vorige vergadering en actielijst

- Het verslag van 25 november 2009 wordt ongewijzigd vastgesteld.
- De acties 2, 7, 11, 15, 27, 28 werden toegelicht en zijn in onderstaande actielijst bijgewerkt naar de laatste stand van zaken.
- Actie 7 De compliancy (incl. financiering) is uitgebreid met het verkrijgen van aanvullende commitment bij leveranciers (aanbodkant) en gemeenten (vraagkant)

3. StUF Expertgroep (zie: expertgroep_update_Henri_Korver v03.pptx)

- De StUF regiegroep adviseert de StUF Expertgroep om ten behoeve van StUF-ZKN 3.10 de protocolbindingen op termijn toch aan te laten sluiten op Digikoppeling (OSB) 2.0. De ontwikkeling van StUF protocolbindingen 3.02 (gebaseerd op Digikoppeling 2.0 staat voorlopig 'on hold')
- StUF-BG maakt gebruik van StUF protocolbindingen 3.00
- StUF-ZKN maakt nu nog gebruik van StUF protocolbindingen 3.01, gebaseerd op Digikoppeling (OSB) 1.1 Hierin is o.a. wus-lite niet meegenomen.
- Gemeenten hebben belang bij een interface/gateway om op de OSB aan te sluiten. De protocollen staan echter los van de implementatie.

Belangrijk is dat er sprake is van een documentrelatie waarin documenten gekoppeld kunnen worden aan een zaak. Bijvoorbeeld aan de hand van Elementen in de berichtspecificatie met het type: 'binair'. Het opnemen van een identificatie en omschrijving voor documenten is vanuit dit oogpunt wenselijk.

4. Vaststelling gegevensstandaard RGBZ 1.0 en sectormodel StUF-ZKN 3.10

- Zowel de vaststelling en communicatie zijn uitgesteld in verband met de onder punt 3 genoemde functionele wijzigingen die eerst verwerkt moeten worden.

5. Vaststelling nieuwe versie 3.01 van StUF protocolbindingen

- **Besluit:** De Regiegroep stelt de StUF protocolbindingen 3.01 (gebaseerd op digikoppeling/OSB 1.1) vast met de status 'in gebruik'.

6. StUF-NEN (zie: 20100217 Harmonisatie StUF NEN3610 StUF RG.ppt)

- Peter presenteert de resultaten van het Project aan de hand van een presentatie.
- De beide families van standaarden versterken elkaar. Op het vlak interactiepatronen zijn ze complementair in interactiepatronen. Ook overlappen ze. Daarvoor worden de gedeelde objecten voor gegevensdefinities (UML) en berichten (XSD) gedeeld. De onderlinge verschillen, verwoord in ca 40 harmonisatievoorstellen, worden weggewerkt
- De uitwerking van de resultaten uit dit onderzoek worden in een een plateaugewijze aanpak verwerkt in beide standaarden. Dit vergt met een doorlooptijd van 1 tot 2 jaar, waarbij de doorvoering in de standaarden volgens het vastgestelde releasebeleid zal plaatsvinden. De samenwerking richt zich o.a. op zaken als versiebeheer (binnen beheer- en releasebeleid StUF), tooling, modeleerwijze en kennisuitwisseling.

7. Signalen uit de gemeentelijke praktijk (zie: Gabriël StUF Regiegroep 17-02-2010.ppt)

- Gabriël van Tiggelen (Gemeente Helmond) presenteert de signalen vanuit de gemeentelijke praktijk.
- Algemeen kan worden gesteld dat de ambities (vertaald in vele ontwikkelingen) vaak spaak lopen in de uitvoering en implementatie. Het is voor gemeenten veelal ondoenlijk om overal adequaat op in te spelen.
- Gepleit wordt voor een gegevensmakelaar waarbij geldt dat alle leveranciers de zelfde taal spreken (géén StUF-dialecten).
- Goede afspraken over financiering (a.d.h.v. kosten-baten) en parallel aan het StUF-NEN traject de samenwerking zoeken met andere partijen.
- Doelbinding om standaardisatie op de agenda van bestuurders (bijv. CIO's) te krijgen. Wat zijn de voordelen van standaardisatie vertaald naar de organisatie doelstellingen van de overheid (landelijk en lokaal) en wat zijn de risico's wanneer standaardisatie niet de aandacht krijgt die zij verdient.
- Na de ontwikkeling en vaststelling van standaarden moet aandacht besteed worden aan de implementatie daarvan. Door in de communicatie hierover de burger centraal te stellen kan de implementatie worden versneld. Gemeenten moeten zich bewust zijn van de impact, de risico's maar vooral ook van de mogelijkheden en kansen die standaardisatie te bieden heeft.

René Kok, Ruud Kathmann en Gabriël van Tiggelen stellen voor om de volgende Regiegroep een conceptbrief voor te bereiden met de centrale vraag wat we als Regiegroep leden kunnen doen zowel als vertegenwoordiger van de eigen organisatie (individueel) als lid van de Community (collectief) in de communicatie om het belang van Standaardisatie (inclusief de implementatie van de standaarden) nog sterker neer te zetten.

8. Presentatie plannen 2010 (zie presentaties werkplan RSGB/RGBZ en StUF)

- Voorop gesteld dat de implementatie van de huidige standaarden prioriteit zal gaan krijgen wordt ook aangegeven dat met de huidige resources/budget niet aan alle wensen kan worden voldaan.
- Na de presentatie van de plannen zal in de volgende regiegroep bijeenkomst gesproken worden over de concretisering en prioritering van de plannen in de planning voor 2010.
- Zaakgericht werken wordt door velen als prioriteit gezien voor het komende jaar. Zeker nu dit zal worden ondersteund door standaarden als het RGBZ en StUF-ZKN. Uit de berichtspecificaties kunnen immers de gebeurtenissen worden afgeleid ten behoeve van Zaakgericht werken.

9. Rondvraag, sluiting en inventarisatie agenda volgend overleg

- Ruud Kathmann en René Kok stellen voor het koppelvlak inhoudelijk goed te keuren in de Expertgroep en vast te stellen in de Regiegroep.
- Over het beheer en de financiering van koppelvlakken moeten nog afspraken worden gemaakt.

Actielijst (vaste nummering)

	Actie	Wie	Planning	Status
2	Terugkoppelen vooronderzoek StUF GOB. Delen rapportage.	Maarten van de Broek	Presentatie RG Maart	Lopend
6	Oplevering RGBZ 1.0 aan expertgroep inclusief toelichting. (Referentiemodel Gemeentelijke Basisgegevens Zaken)	Arjan Kloosterboer	Q3 2009 (september)	Gereed
7	Inrichten Compliancy voor software met StUF koppelingen. Programma van eisen (PvE) voor een Keuringinstituut/compliancy voorziening is in concept gereed) Opstellen brief ter verkrijging van commitment / bijdrage tbv StUF keurmerk.	KING RG-leden Leveranciers (aanbod) Gemeenten (vraag)	Q3/4 2009 Review Risicoanalyse Q1 2010	Bestekteksten (gereed) Compliancy (lopend) PvE (concept)
10	A) Korte inventarisatie van "StUF" leveranciers" B) Uitgebreide inventarisatie van in gebruik zijnde StUF koppelingen C) Opgave/melden van extra elementen StUF	Leveranciers	A. Zsm B. koppelen aan compliancy C. Zsm	Gereed "On hold" Gereed voor BAG-GBA
11	Sturen brief namens de RG. Bij onderhoud e/o vernieuwing van MIV van het kadaster zou de StUF standaard gebruikt moeten worden.	Bart Maessen Peter Klaver	Zsm Concept	Lopend

Verslag StUF Regiegroep 17 febr 2010_v4.docx

	Opstellen brief om het belang daarvan aan te geven (Bart en Peter)			
14	Synchroniseren gegevensmodellen op basis van NEN3610 in stelsel van basisregistraties met RSGB	Arjan	Zsm	Gereed
15	Inbrengen resultaten van werkgroep koppelvak GBA/BAG in StUF Expert Groep en Regiegroep	René Kok daarna StUF EG/RG leden	Gereed voor besluitvorming in RG	Loopt, besluitvorming 28/10
20	Inbrengen open standaard StUF in het mGBA project/BZK Contact opnemen met Jan Moelker	Peter Klaver Ruud Kathmann	? (Arend v. Beek)	Lopend
21	Brief Bestemmingsplannen (Rik) en rapportage (Maarten) in Project harmonisatie STUF-NEN	Rik (Maarten)	Zsm	"on hold"
24	Opstellen brief met inhoudelijke issues en onderbouwing voor verbeteringen in BR-stelsel. Inbrengen issues namens de gemeenten (KING) bij VNG bestuur	Rik/Gabriël	Presentaties Gabriël en Rik	Lopend
27	Maken van afspraken rond beheer BAG-GBA en BAG-WOZ koppelvak	VROM/BAG (Rene) en KING (Peter)	Zsm	Loopt
28	Verspreiden errata procedure met een verwijzing in het Beheermodel	Joel/Robert	Zsm	Loopt
29	Opstellen van het "wijziging en vaststellingproces" voor StUF EF	Jeffrey	Zsm	Lopend
30	Aanscherpen beheer- en release beleid rond StUF protocolbindingen	Henri	Zsm, presentatie Henri	Lopend
31	Aanpassen StUF protocolbindingen op OSB 2.0	Maarten, Henri en Paul	Zsm, i.v.m. vaststelling	Lopend
32	Vorbereiden communicatie van StUF-ZKN, RGBZ en StUF protocolbindingen tot gereed voor publicatie	KING Joel en Jakobien	Zsm, i.v.m. vaststelling	Gereed
33	Publicatierijp maken van documentatie rond RGBZ 1.0, StUF-ZKN 3.10 en StUF protocolbindingen 3.01	Arjan Maarten Henri	Zsm, i.v.m. vaststelling	Lopend
34	Meenemen StUF versiebeleid als casus in versiebeheer open standaarden/college en forum standaardisatie	Logius KING	Zsm	Lopend